

(19) Japan Patent Office (JP)
(12) Unexamined Japanese Utility Model (11) Utility Model Publication
Application KOKAI Publication (U) H4-51940

(51) Int.Cl.5
A61H 5/00

(43) Published on May 1, 1992

(54) Title of the Invention: GLASSES FOR EYE EXERCISE

(21) Japanese Utility Model Application No. H2-96414

(22) Filing Date September 11, 1990

(72) Inventor Izumi TANIGUCHI

29-17, Minamiseiwaen-cho Suita-shi, Osaka

(71) Applicant Izumi TANIGUCHI

29-17, Minamiseiwaen-cho Suita-shi, Osaka

Claim: A pair of glasses for eye exercise adapted to improve blood circulation in user's eyes by causing the user to repeatedly move the eyes diagonally and in a circular motion.

公開実用 平成 4—51940

⑨ 日本国特許庁 (JP)

⑩ 実用新案出願公開

⑪ 公開実用新案公報 (U) 平4-51940

⑫ Int. CL. 5

A 61 H 5/00

識別記号

官内整理番号

Z 9052-4C

⑬ 公開 平成4年(1992)5月1日

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全頁)

⑭ 考案の名称 眼球の運動用メガネ

⑮ 出願 平2-96414

⑯ 出願 平2(1990)9月11日

⑰ 考案者 谷 11 泉 大阪府吹田市南清和園町29番17号

⑱ 出願人 谷 11 泉 大阪府吹田市南清和園町29番17号

Best Available Copy

明細書

1. 考案の名称

眼球の運動用メガネ

2. 実用新案登録請求の範囲

眼球の対角線の往復運動と大きく円を描く運動により、眼球の血液の流れを良くする。

3. 考案の詳細な説明

産業上の利用分野

眼球の運動により血液の流れが良くなり
眼球の細い血管にも血液が流れ、眼の病
気が良くなり又、眼病の予防にもなる。

従来の技術

眼球の運動用具はあまり無いが、本考案
は眼球運動が、何時、何処でも簡単に出
来る。

考案が解決しようとする課題

眼球の細い血管に血液が通らないと、各
種の眼病になる、本考案によって眼球運

(1)

567

実開 4-51940

Best Available Copy

動をする事により、各種眼病を良くし、眼病の予防にもなる。

課題を解決する手段

図面3の電池から電気が流れ、図面4の集積回路により、図面5の地点を点灯する次に図面6を点灯する同時に図面5を消灯する次に図面5を点灯する、同時に図面6を消灯する以上をくりかえし10回～20回する、光を眼で追う対角線運動。

次に図面7を点灯、次に図面6を点灯と同時に図面7を消灯、次に図面8を点灯と同時に図面6を消灯、次に図面5を点灯と同時に図面8を消灯、以上をくりかえし10回から20回する光を眼で追う円廻転運動をする。

考案の効果

対角線運動と円廻転運動により、眼球の血液の循環が良くなり、細い血管にも血液が流れて、眼病の治療と予防になる。

4. 簡単な図面の説明

図は本考案の正面図

1はメガネわく、2は液晶板、

3は電池、4は集積回路板

5、6、7、8は地点

9は電流回路

実用新案登録出願人 谷 口

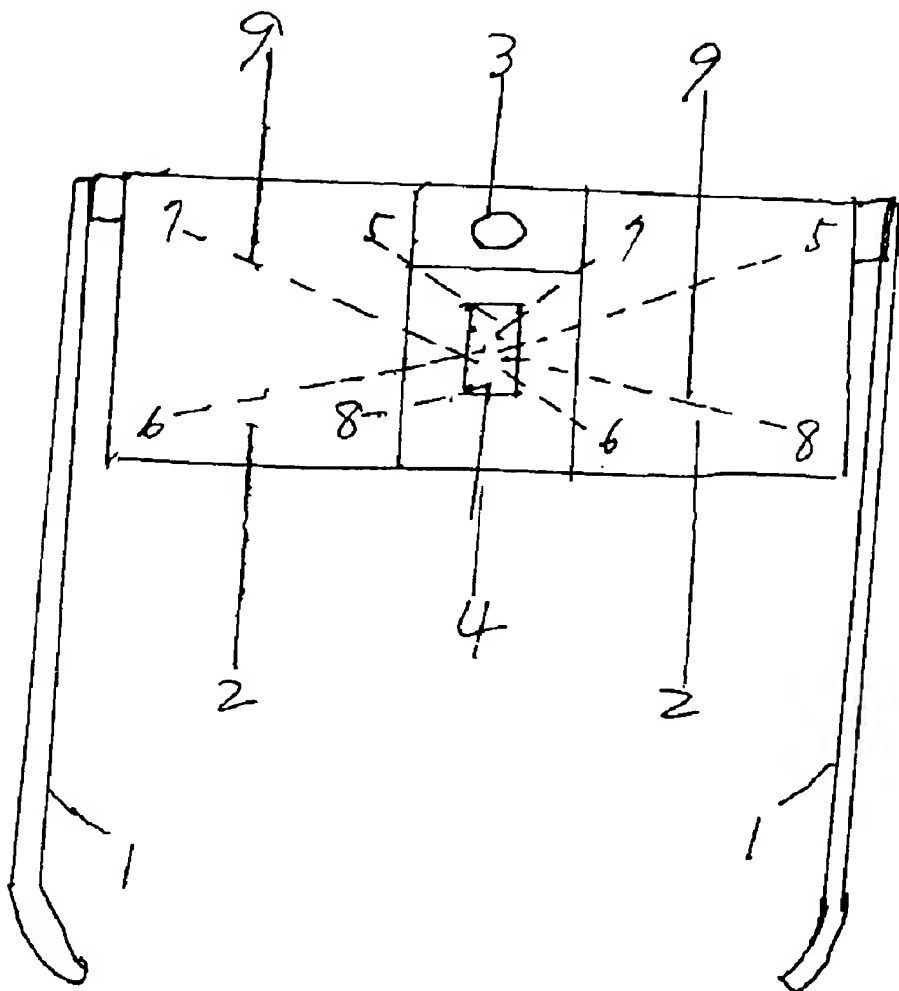
泉

記

記

(3)

569



1はナカホク

2は液晶板

3は電池

4は集積回路板

5.6.7.8は地卓

9は電流回路

実用新案登録出願人名印

570

実用 4-51940